

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1

PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 170] No. 170] नई दिल्ली, मंगलवार, अगस्त 1, 2000/श्रावण 10, 1922

NEW DELHI, TUESDAY, AUGUST 1, 2000/SRAVANA 10, 1922

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 1 अगस्त, 2000

सं. 25(आर.ई.-2001)/1997--2002

फा. सं. 01/85/44/19/एएम. 2001/डीईएस-6.—यथा संशोधित, निर्यात और आयात नीति 1997—2002, के पैराग्राफ 4.11 तथा यथा संशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-1, 1997—2002 के पैराग्राफ 7.8 तथा 7.10 तथा समय-समय पर यथा संशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 1997—2002 की तरफ ध्यान आकर्षित किया जाता है।

- 2. यथा संशोधित निर्यात तथा आयात नीति 1997-2002 के पेराग्राफ 4.11 के अधीन प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, महानिदेशक, विदेश व्यापार एतद्द्वारा, यथा संशोधित प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-2, 1997-2002 में निम्नलिखित संशोधन/परिवर्तन तथा परिवर्धन करते हैं ।
- 3. यथा संशोधित प्रक्रिया पुस्तक में उल्लिखित मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों की विवरणिका में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'क' में यथा उल्लिखित उपयुक्त स्थानों पर संशोधन/शृद्धियाँ की जाएँगी।
- 4. मानक निविष्टि उत्पादन मानदंडों की विवरणिका में, उपयुक्त स्थानों पर निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा:-

रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद

इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'ख' के अनुसार क्र. सं. क-2445 पर मौजूद प्रविष्टि क्रे पश्चात् क्र. सं. क-2446 से क-2449 तक की नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी ।

इंजीनियरिंग उत्पाद

इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'ग' के अनुसार क्र.सं. ग-1539 पर मौजूद प्रविष्टि के पश्चात क्र. सं. ग-1540 से ग-1545 तक की गई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी ।

वस्त्र उत्पाद

इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक-'ध' के अनुसार क्र. सं. ज-311 पर मौजूद प्रविष्टि-के पश्चात क्र. सं. ज-312 से ज-313 तक की नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी ।

5. इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

एन. एल. लखनपाल, महानिदेशक, विदेश व्यापार

अनुलग्नक ''क''

संशोधन/शुद्धियाँ

क्र. सं.	पृष्ठ र	प्तं. सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियाँ
1	2	3	4
1.	154	रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद क्र. सं. क-1161	क्र. सं. 2(मात्रा सहित) की आयात मद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा : "2. टाइटेनियम डाय आक्साइड - 0.539 किग्रा. या टाइटेनियम हाइड्रोक्साइड - 0.539 किग्रा."
2.	171	रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद क्र. सं. क-1379	निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा : "लाइट लिक्विड पेराफिन बी पी/यू एस पी"
3.	290	रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद क्र. सं. क-2166	(i) क्र. सं. 1 (मात्रा सहित) आयात मद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा : "1. कैलसाइनड ऐलुमीना - 1.213 किग्रा. (एलुमीना (ए.एल. 2डिग्री 3)
4.	18	रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद क्र. सं. क-2406 (सार्वजनिक सूचना सं. 9	 ज. 6923 ग्राम क्र. सं. 1 की आयात मद की मात्रा को ठीक करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा : "4.365 किग्रा."

		दिनांक 01.5.2000 द्वारा शामिल)	 क्रम सं. 3 की आयात मद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा
			"1-एसेटील - 4 - (4-हाइड्रोक्सी फिनाइल)
		. 00 %	पाइपेराज़ाइन)"
5.	530	इंजीनियरिंग उत्पाद	निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके
		क्र. सं. ग-469	निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :
			"कोल्ड रोल्ड, गैलवनाइज़ड, कलर कोटेड नॉन एलॉए स्टोल शीटस्/हूपस और
			स्ट्रिप्स/वाइड कॉयल्स"
•	500	इंजीनियरिंग उत्पाद	निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके
6.	532		निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :
		क्र. सं. ग-482	" कोल्ड रोल्ड, गैलवनाइज़ड, नॉन
			एलॉए स्टोल शीटस्/हूपस और
			स्ट्रिप्स/वाइड कॉयल्स।"
7	541	इंजीनियरिंग उत्पाद	निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके
		क्र. सं. ग-505	निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :
			" हॉट रोल्ड, गैलवनाइज़ड, नॉन
			एलॉए स्टोल शीटस्/हूपस और
			स्ट्रिप्स/वाइड कॉयल्स।"
8.	544	इंजीनियरिंग उत्पाद	निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके
•		क्र. सं. ग-508	निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :
			"हॉट रोल्ड नॉन एलॉय स्टोल प्लेटस/शीटस
			/हूपस और स्ट्रिप्स (स्केल्प सहित)/डी सी आर्क
			फरनेस रूट (ओपन साइकल ऑपरेशन के लिए)
			के द्वारा बाइंड कॉयलस"
_	r= = 1 4	ਤੋਂ ਮੈਕਿਸ਼ਕਿਸ਼ ਕਾਰਸਟ	निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके
9.	571	इंजीनियरिंग उत्पाद क्र. सं. ग-573	निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :
		y), vi. vi-3/3	"टिन प्लेट से बनी राउन्ड बैटरी जैकेट का बॉटय,
			टाप कवर"
10.	563	इंजीनियरिंग उत्पाद	निर्यात मद के विवरण को संशोधित करके
		क्र. सं. ग-526	निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :
		·	"कोल्ड रोलंड स्टैनलैस स्टोल प्लेटस/शीटस/
			हूपस और स्ट्रिप्स/वाइड कॉयल्स/सर्कलस"
11.	578	इंजीनियरिंग उत्पाद	सं. 1(मात्रा सहित) के
क्र. र	सं. ग -63	0	विवरण को संशोधित करके
			निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :
			"1. एम.एस. बिलेटस - निर्यात् उत्पाद में 1.02
			किग्रा./किग्रा. अंश"

12. 609 <u>इंजीनियरिंग उत्पाद</u> क सं ग 842 इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :

	क्र. सं	. ग 842	निम्नि	लेखित द्वारा प्रतिस्थापित किया र	जाएगाः
क्रम संख्या ग 842	निर्यात स्टोल	ा मद कलैम्प (गैल्वनाइज़ड)	1 किग्रा.	आयात मद 1. हॉट रोलड एम एस शीट/ स्ट्रिप्स/वाइड कॉयलस 2. नॉन-एलॉय स्टोल राउन्ड/ बिलैट 3. जिंक	किग्रा./किग्रा. अंश
13.		इंजीनियरिंग उत्पाद ग-843		आयात मद सं. 1(मात्रा सहित विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा : "1. हॉट रोलड एम एस शीट, स्ट्रिप्स/वाइड कॉयल्ड	' - निर्यात में 1.05 किग्रा./
14.	612	इंजीनियरिंग उत्पाद क्र. सं. ग 865		इस प्रविष्टि के अन्तर्गत आने हटा दिया जाएगा ।	किग्रा. अंश" वाले मानदण्डों को
15.	619	इंजीनियरिंग उत्पाद क्र. सं. ग 904		इस प्रविष्टि के अन्तर्गत आने निम्नलिखित से प्रतिस्थापित र्	
क्रम संख्या	निर्यात	। मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 904	स्टोल आका	प्लेटिड (गैल्वनाइज़ड) लॉकनटस (ब्लैकंड/पंचड) र /2" से 4" रेगुलर	1 ਸੀ.ਟਜ	 एच आर कॉयल/शीट मि.मी. से 5 मि.मी. जिंक अथवा 	3.430 मी.टन 0.008 मी.टन
	1/2"	से 2" यू एल/सी एस ए		1. एस.एस.प्लेट 100 मि.मी.	3.430 ਸੀ.ਟਜ

ग 904	जिंक प्लेटिड (गैल्वनाइज़ड) स्टोल लॉकनटस (ब्लैकंड/पंचड)	1 ਸੀ.ਟਜ	 एच आर कॉयल/शीट मि.मी. से 5 मि.मी. 	3.430 मी.टन
	आकार		2. जिंक	0.008 मी.टन
	क) 1/2" से 4" रेगुलर 1/2" से 2" यू एल/सी एस ए		अथवा 1. एस.एस.प्लेट 100 मि.मी. से 16 मि.मी.	3.430 मी.टन
	ख) 5" तथा 6"रेगुलर तथा		2. जिंक अथवा	0.008 मी.टन
	2 1/2" से 6" यू एल/सी एस ए		1. सी आर कॉयल/शीट	3.40 ਸੀ.ਟਜ
	ग) 1/2" से 1" एक्सट्यूडिड टाइप		1 मि.मी. सं 2 मि.मी. 2. जिंक	0.008 ਸੀ.ਟਜ

 741 इंजीनियरिंग उत्पाद क्र. सं. ग 1412

17. **741** <u>इंजीनियरिंग उत्पाद</u> क्र. सं. ग 1413

18. 741 <u>इंजीनियरिंग उत्पाद</u> क्र. सं. ग 1417 इस प्रविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्डों को हटा दिया जाएगा । इस प्रविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्डों को

हटा दिया जाएगा । इस प्रविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्डों को

इस प्रविष्टि के अन्तगत आन वाल मानदण्डा

	ग्लास	कटनरा म पक किए गए	अथवा रेलेवेंट ग्लास कनटेनर्स नेट + 1% अवशिष्ट	
22.	805	्र खाद्य उत्पाद	क्र सं. 1 पर आयात मद की मात्रा को संशोधित	
		क्र सं. ड 52	करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :	
23.	941	प्लास्टिक उत्पाद	"इस प्रविष्टि को हटा दिया जायेगा	
		क्र. सं. ज 398	क्योंकि इसे इंजीनियरिंग उत्पाद समूह	
			के अन्तर्गत क्रम सं. 1545 में रख दिया	
			गया है"	
24.	960	वस्त्र उत्पाद	इस प्रविष्टि के मानदंडों को निम्नलिखित द्वारा	

क्रमांक ञ 21

क्रम संख्या	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ਤ 21	ब्लेंडेड पालीस्टर/कॉटन ग्रे फेब्रिक्स या मेड-अप्स	1.0 किग्रा.	 पालिस्टर फायबर पाली विनायल अलकोहल या हाइड्रोक्साइल ईथर ऑफ 	
			पोटेटो स्टार्च 4. मोडिफाइड पाली सैक्राइड	0.016 किग्रा.

प्रतिस्थापित किया जाएगा:

963 <u>वस्त्र उत्पाद</u>
 क्रमांक ञ 31

- 1. निर्यात मद का विवरण संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :
- "ब्लीच/डाइड और प्रिंटेड पालीस्टर/कॉटन ब्लेंडेड फैब्रिक"
- 2. इस प्रविष्टि के अंत में निम्नलिखित टिप्पणी जोड़ी जाएगा:
- टिप्पणी :- "निर्यात मद यदि रंगीन नहीं है तो, उपर्युक्त आयात मद संख्या 3 और 4 अर्थात डाइज़ के आयात की अनुमति नहीं दी जाएगी।"
- 26. 1040 <u>विविध उत्पाद</u> क्र. सं. ट 112
- 1. क्र. सं. 1 (मात्रा सिहत) पर आयात मद के विवरण को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :
- "3.(i) प्रिटिंग/इम्बीसिंग/किटंग/ निर्यात के पोत पर्यन्त क्रीजिंग सिलेंडर और निशुल्क मूल्य के 8% प्रिटिंगक प्लेटिड तक या
- (ii) प्रि-सेन्सिटाइजड़ निर्यात के पोत पर्येन्त ऐलुमीनियम प्रिंटिंग निशुल्क मूल्य के 2% प्लेटस तक
- 2. इस मानदंड के नीचे निम्नलिखित टिप्पणियों को जोड़ा जाएगा :
- टिप्पणी : 1. "क्र. सं. 3(1) पर मद के आयात की अनुमित तभी दी जाएगी यदि सिगरेट को पेक करने वाली सामग्री ग्रेवुरे और फ्लैक्सो प्रिटिंग प्रक्रिया के ढंग से विनिर्मित की गई हो !"
 - 2. "क्र. सं. 3(ii) पर मद के आयात की अनुमित तभी दी जाएगी यदि पेकेजिंग सामग्री ऑफसैट प्रक्रिया द्वारा प्रिंट की गई हो।"

अनुलग्नक ''ख'

रसायन तथा सम्बद्ध उत्पाद

क्रम संख्या	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 2446	पोलीटेट्राफ्लूओरो-एथाइलीन डिस्पेन्शन (इमल्श्सन ग्रेड, टी एफ ई अंश 59.5 + / - 0.5 प्रतिशत)	1 ਸੀ. ਟਜ	 क्लोरोफोर्म परफ्लूरूकटेनिक (एफ सी 26) एसिड 	4.3 मी.टन 0.0075 मी.टन
क 2447	ब्रिलियन्ट ब्लू लिक्विड (सी आई सं. 42090 डाई अं 67 प्रतिशत)	1 किग्रा.	 इथाइल बेन्जाइल एनीलाइन ओर्थो क्लोरो टोलुइन अथवा ओर्थो क्लोरो बेनज़लडीहाइड सोडियम डाइक्रोमेट अथवा पोटाशियम परमेंगनेट प्रोपाइलीन ग्लाइको 	0.633 किग्रा. 0.501 किग्रा. 0.358 किग्रा. 0.315 किग्रा. 0.230 किग्रा. 0.200 किग्रा.
क 2448	मेटामाइट्रान टेक्नीकल (98 प्रतिशत न्यनतम)	1 किग्रा.	 बेनज़लडीहाइड सोडियम सायनाइड हाइड्राज़ाइन हाइड्रेट 80% डाइमिथाइल सल्फोक्साइड मिथानोल 	0.458 किग्रा.
क 2449	निनोलिक रेसिन - (रिसोल टाइप लिक्विड जिसमें ठोस अंश 68 + 2.5% शामिल हों)		 फिनोल यू एस पी साइलेन 	612.00 किग्रा. 2.60 किग्रा.

अनुलग्नक ''ग'

इंजीनियंरिंग उत्पाद

क्रम संख्या	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 1540	हैंडल बार स्विच एल एच/	1 किग्रा.	1. टर्मिनल	निवल से निवल
	आर एच		2. कूपलर	निवल से निवल
	क)) ग्रिप सहित/रहित		3. नाइलोन ग्रेन्यूलस	निर्यात में 1.05
	ख) लीवर सहित/रहित			किग्रा./किग्रा. अंश
	ग) कोन सहित/रहित		4. फिनोल फोर्मलडीहाइड	निर्यात में 1.05
	,		,	किग्रा./किग्रा. अंश
			5. पोलीस्टर ग्रेन्यूलस	निर्यात में 1.05
				किग्रा./किग्रा. अंश
			6. ए बी एस ग्रेन्यूलस	निर्यात में 1.05
				किग्रा./किग्रा. अंश
			7. पी वी सी ग्रेन्यूल	निर्यात में 1.05
			9	किग्रा./किग्रा. अंश
			8. कॉपर वायर बार्स/	निर्यात में 1.02
			कोपर शीट	किग्रा./किग्रा. अंश
			9. ब्रास शीट/स्ट्रिप्स	निर्यात में 1.05
				किग्रा./किग्रा. अंश
			10. स्प्रिंग स्टोल/कॉयल/स्ट्रिप	निर्यात में 1.05
				किग्रा./किग्रा. अंश
			11. माइल्ड स्टोल स्क्वेयर/	निर्यात में 1.05
			रॉडस	किग्रा./किग्रा. अंश
			12. एल्यूमीनिम ऍलाय	निर्यात में 1.05
			इनगोटस	किग्रा./किग्रा. अंश
ग 1541	कोन के साथ/के बिना हैंडल बारस के लिए ग्रिपस	1 किग्रा.	1. पी वी सी ग्रेन्यूलस	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा./किग्रा. अंश
ग 1542	सैटेलाइट/डिश एण्टोना ब्रैकेट	1 किग्रा.	। 1. रेलेवेंट एलुमीनियम एलॉय	 निर्यात उत्पाद में
	(एलुमीनियम एलॉय इनगोटस		इनगोटस	1.075 किग्रा./
	से बना)			किग्रा. अंश
			2. कोपर स्क्रैप	निर्यात में 1.05
				किग्रा./किग्रा. अंश

[भाग I—खण्ड	1] भ	ारत का राजपत्र : अर	सधार ण	9
			3. सिलिकॉन	निर्यात में 1.05
		-		किग्रा./किग्रा. अंश
			4. जिंक स्क्रैप	निर्यात में 1.05
				किग्रा./किग्रा. अंश
ļ			5. मैंगनीज़	निर्यात में 1.05
				किग्रा./किग्रा. अंश
		,	6. अन्य कोई मैटल - X	निर्यात में 1.05
				किग्रा./किग्रा. अंश
			7. सिंथेटिक खड़	निर्यात में 1.05
I			(एस बी आर)	किग्रा./किग्रा. अंश
ग 1543	पंटिड एलुमीनियम खिलौने	1 किग्रा.	1. रेलेवेंट एलुमीनियम	निर्यात उत्पाद में
	(अनमोटराइजड)		एलॉय इनगॉटस/	1.075 किग्रा./
			एलुमीनियम इनगॉटस	किग्रा. अंश
			2. सिंथेटिक रबड	 निर्यात में 1.05
			(एस बी आर)	किग्रा./किग्रा. अंश
			3. स्नैप फास्टनर्स	नेट दू नेट आधार
			3. (14 4/10/11)	पर
			4. ਪੇਂਟ	निर्यात उत्पाद के पोत
				पर्यन्त निशुल्क मूल्य का 5
				तक लागत बीमा भाड़ा मूल
ग 1544	एलुमीनियम ड्राइंग हैंगर	2 किग्रा.	1. रेलेवेंट एल्युमीनियम	निर्यात उत्पाद में
	। एलुनागयन प्रारंग हगर		एलॉय इनगॉटस	1.075 किग्रा./
	•		·	किग्रा. अंश
			2. नाइलोन कोर्ड 66	निर्यात में 1.01
				किग्रा./किग्रा. अंश्
) 3. सी आर सी ए शीट	निर्यात उत्पाद में
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.075 किग्रा./
				किग्रा. अंश
ग. 1545	मिकानाइट इन्सुलेटर 1000x	1 किग्रा.	1. रेज़िन (एपाक्सी/पोलि-	0.28 किग्रा.
1. 19 4 9	780 मि.मी. 0.50 मि.मी.	ו ואיאו.	एस्टर/एल्काइड विनायल	0.20 19/21,
	780 म.मा. 0.50 म.मा. मोटाई वजन 900 ग्राम/प्रति		सिलिकॉन रेजिन)	
	। माटाइ वजन ५०० ग्राम/प्रात । पीस		1	निर्यात के पात
	MIN		2. टैफ्लन (पी टी एफ ई) कोटेड ग्लास क्लॉथ शीट्स/	पर्यन्त निशुल्क मूल्य
			राल्स) 1000 मि.मी. X 780	का 5 प्रतिशत तक
			मी.मी. आकार	
	į		TIPTI. MIGHT	

अनुलग्नक 'घ'

वस्त्र उत्पाद

_ _	15%	,		,
क्रम सं. 	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
স 313	लड़िकयों की फ्राक	1 नग	1. वस्त्र में प्रयुक्त होने वाला रेलेवेंट फैब्रिक	2.50 वर्ग मी.
স 314	पोलीस्टर/कॉटर्न ब्लैंडिड फैब्रिक से बने स्कार्फ	1 नग	1. पोलीस्टर/कॉटन ब्लैंडि फैब्रिक रेलेवेंट जी एस एम	
স 315	डाइड और/अथवा प्रिंटिड मानव निर्मित फैब्रिक्स	1.0 वर्ग मी.	 रेलेवेंट मानव निर्मित डाइड फैब्रिक अथवा रेलेवेंट मानव निर्मित ग्रे फैब्रिक 	निर्यात उत्पाद में 1.01वर्ग मी. अंश निर्यात उत्पाद में 1.02वर्ग मी. अंश
স 316	मानव निर्मित फैब्रिक्स से मेड -अप्स	1 वर्ग मी.	1. रेलेवेंट प्रोसेस्ड मानव मानव निर्मित फैब्रिक्स)
স 317	ल्यूरेक्स सहित या रौंहत फ्रिंजिस सहित या रौंहत 100 प्रतिशत विसकोस फैब्रिक्स से बने सुबैया/खां	1 वर्ग मी.	1. 100 प्रतिशत विसकोर फैब्रिक	निर्यात उत्पाद में 1.01वर्ग मी. अंश
ਤ 318	100 प्रतिशत विसकोस फैब्रिक्स से बने स्काफ/ स्टोल्स/पारियो/रूमाल	1 वर्ग मी.	1. 100 प्रतिशत विसकोर फैब्रिक	निर्यात उत्पाद में 2.01वर्ग मी. अंश
ਤ 319	पोलीस्टर कॉटन ब्लैंडिड ग्रे फब्रिक्स	1.0 किग्रा.	1. रेलेवेंट ब्लैंड के पोलीर कॉटन यार्न	निर्यात उत्पाद में 1.05 किग्रा/किग्रा अंश
স 320	पोलीस्टर/कॉटन ब्लैंडिड डाइड/प्रिंटिड आपरेशन गाऊन अथवा आपरेशन सू	1.0 किग्रा	1. पोलीस्टर स्टेपल फाइबर	निर्यात उत्पाद में 1.18किग्रा/ किग्रा अंश
			2. पोलीविनाइल एल्कोहल	निर्यात उत्पाद में 0.01किग्रा/ किग्रा अंश
	\$5.00 0		3. रॉ कॉटन	निर्यात उत्पाद में 1.20 किग्रा/ किग्रा अंश

			3. डिस्पर्स डाइस	0.02 किग्रा.
			4. वाट डाइस	0.02 किग्रा.
স 321	पोलीस्ठर/ कॉटन ब्लैंडिड	1.0 किग्रा.	1. पोलीस्टर स्टेपल	निर्यात उत्पाद में
	हास्पिटल गारमैंट जैसे कि		फाइबर	1.18किग्रा/
	आपरेशन गाऊन सूट,			किग्रा अंश
	जैकेट, ट्राऊजर, , एप्रैन			
			2. पोलीविनाइल एल्कोहर	i .
				0.01 किग्रा/
				किग्रा अंश
			2. रॉ कॉटन	निर्यात उत्पाद में
				1.20किग्रा/
				किग्रा अंश
স 322	एक्रीलिक टॉप	1.0 किग्रा.	1. एक्रीलिक फाइबर	निर्यात उत्पाद में
j				1.01 कि ग्रा/
_				किग्रा अंश
স 323	एक्रीलिक स्पन यार्न	1 किग्रा.	1. एक्रीलिक स्पन यार्न	निर्यात उत्पाद में
	(कॉटनप्रणाली के अधीन			1.09 कि ग्रा/
ļ	पोलीस्टर यार्न से बने			किग्रा अंश
	और/या प्रिंटिड सिंथेटिक	-	2. पोलीस्टर फिलमैंट	निर्यात उत्पाद में
j	कंबल जिसमें 79			1.05 किग्रा/
	प्रतिशत एक्रीलिक			किग्रा अंश
	यार्न, 13 प्रतिशत		3. पोलीस्टर कॉटन ब्लैंडि	ľ
	पोलीस्टरयार्न और 8		यार्न	1.05 किग्रा/
	प्रतिशत पोलीस्टर कॉटन			किग्रा अंश
	शामिल हों		4. लाइलैक्स कपड़ा	नेट टू नेट
				आधार पर
			5. कॉशनिक डाइस 100	
			प्रतिशत स्ट्रैंथ	एक्रीलिक स्पन
				यार्न के नेट
				अंश का 2
				प्रतिशत
			6. जिप्पर पोली बैग	नेट टू नेट
			V. 6	आधार पर
			7. कॉर्रगुएरिड बाक्स	नेट टू नेट
†				आधार पर
স 324	विस्कोस/सिल्क ब्लैंडिड स	1 किग्रा.	1. विस्कोस स्टेपल फाइर	निर्यात उत्पाद में
	डाइड यार्न जिसमें विस्को		डाइड	1.05 किग्रा/
	स्टेपल फाइबर डाइड और			किग्रा अंश
	सिल्क टोप शामिल हो		2. सिल्क टॉप	निर्यात उत्पाद में
				1.05 किग्रा/
L	<u> </u>			किग्रा अंश

- 11 //-

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY

(Department of Commerce)

PUBLIC NOTICE

New Delhi, the 1st August, 2000

No. 25(RE-2001)/1997-2002

F. No. 01/85/44/19/AM 2001/DES-VI.—Attention is invited to Paragraph 4.11 of the Export and Import Policy 1997—2002, as amended and Paragraphs 7.8 and 7.10 of the Handbook of Procedures, Vol. 1, 1997—2002, as amended and also to the Handbook of Procedures, Vol. 2, 1997—2002, as amended from time to time.

- 2. In exercise of the powers conferred under Paragraph 4.11 of the Export and Import Policy 1997-2002, as amended, the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments/modifications and additions in the Handbook of Procedures, Vol.2, 1997-2002, as amended.
- 3. In the statement of Standard Input Output Norms as contained in the Handbook of Procedures, Vol.2, 1997-2002, as amended, amendments/ corrections at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice shall be made.
- 4. In the statement of Standard Input Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:-

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.A-2445, the new entries from Sl.No.A-2446 to A-2449 shall be added as per Annexure "B" to this Public Notice.

ENGINEERING PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.C-1539, the new entries from Sl.No.C-1540 to C-1545 shall be added as per Annexure "C" to this Public Notice.

TEXTILE PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.J-312, the new entries from Sl.No.J-313 to J-324 shall be added as per Annexure "D" to this Public Notice.

5. This issues in public interest.

N.L LAKHANPAL, Director General of Foreign Trade

Annexure "A"

AMENDMENTS/CORRECTIONS

Sl.	Page	Reference	Amendments/Corrections
No.	No.		
1	2	3	4
1.	154	Chemicals & Allied	The description of import item No. 2 (with
		<u>Products</u>	quantity) shall be amended to read as under:-
		Sl.No.A1161	"2. Titanium Dioxide - 0.539 kg.
			OR
			Titanium Hydroxide - 0.539 kg".

2.	171	Chemicals & Allied	The description of export item shall be				
		<u>Products</u>	amended to read as under:-				
	1	Sl.No.A1379	"Light Liquid Paraffin BP/USP".				

3.	290	Chemicals & Allied Products	(i) The description of import item No. 1 (with quantity) shall be amended to read
	}	S1.No.A2166	as under:-
			"1.Calcined Alumina - 1.213 kgs.
			(Alumina (AL2°3)
			content minimum
			99%)
			(ii) The Quantity of import items No. 2 & 3
			shall be amended to read as under:-
	-		2. "50.00 gms".
			3. "0.6923 gm".

4.	18	Chemicals & Allied	1. Quantity of import item No. 1 shall be
		<u>Products</u>	corrected to read as under:-
		Sl.No.A2406	"4.365 kg"
		(Introduced vide P.N.	2. The description of import item No. 3 shall
		No.9 Dt. 01.5.2000)	be amended to read as under:-
			"1-Acetyl-4-(4-Hydroxy Phenyl)
			Piperazine)".

5.	530	Engineering Product	The description of export item shall be
		Sl.No.C469	amended to read as under:-
			"Cold Rolled, Galvanised Colour Coated
			Non-alloy Steel Sheets/ hoops & Strips/ wide
			Coils".

6.	532	Engineering Product S1.No.C482	The description of export item shall be amended to read as under:- "Cold Rolled Galvanised Non alloy steel sheets/ hoops & strips/ wide coils".
7.	541	Engineering Product Sl.No.C505	The description of export item shall be amended to read as under:- "Hot Rolled Galvanised Non-alloy Steel sheets/ hoops & strips/ wide coils".
8.	544	Engineering Product Sl.No.C508	The description of export item shall be amended to read as under:- "Hot Rolled Non-Alloy Steel plates/ Sheets/ Hoops & Strips (including skelp)/ wide coils through DC Arc Furnace Route (for open Cycle Operation)"
9.	571	Engineering Product Sl.No.C573	The description of export item shall be amended to read as under:- "Bottom, Top cover of Round Battery Jacket made of Tin Plate".
10.	563	Engineering Product Sl.No.C526	The description of export item shall be amended to read as under:- "Cold Rolled Stainless Steel Plates/ Sheets/ Hoops & Strips/ Wide Coils/ Circles".
11.	578	Engineering Product Sl.No.C630	The description of import item No. 1 (with quantity) shall be amended to read as under:- "1. M.S. Billets - 1.02 kg/kg content in the export product".
12.	609	Engineering Product Sl.No.C842	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-

Sl.No.	Export Item		Qty.	Import Item Qty. Allowed
C842	Steel Clamp (Galvanised)		1 kg	1. Hot Rolled MS 1.05 kg/kg Sheet/Strips/Wide content in the Coils export product
				2. Non-alloy Steel 1.10 kg/kg content in the export product
				3. Zinc 0.04 kg.

13.	609	Engineering Product	The description of import item No. 1 (with
		S1.No.C843	quantity) shall be amended to read as under:-
			"1. Hot Rolled MS Sheet/ - 1.05 kg/kg
			Strips/wide Coils content in
			the export
			product".

14.	612	Engineering Product	The norm covered by this entry shall be
		Sl.No.C865	deleted.

15.	619	Engineering Product	The norm covered by this entry shall be
		S1.No.C904	substituted by the following:-

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C904	Zinc Plated	1 MT	1. HR Coil/Sheet 2 mm	3.430 MT
	(galvanised) Steel		to 5 mm	
	Locknuts	li	2. Zinc	0.008 MT
	(Blanked/Punched)		OR	
	Size:		1. M.S. Plate 100 mm to	3.430 MT
	a) ½" to 4" Regular		16 mm	
	$\frac{1}{2}$ " to 2"		2. Zinc	0.008 MT
	UL/CSA		OR	
	b) 5" and 6"		1. C.R. Coil/Sheet 1 mm	3.40 MT
	Regular and 2-	,	to 2 mm	
	$\frac{1}{2}$ " to 6"		2. Zinc	0.008 MT
	UL/CSA			
	c) $\frac{1}{2}$ " to 1"			
	extruded type			

								<u> </u>			
16.	741		Engineering Prod	uct	The	e norm	covered	by this	entry	shall	be
			Sl.No.C1412		del	eted.		•			
17.	741		Engineering Product		The	e norm	covered	by this	entry	shall	be
			Sl.No.C1413			eted.		- J	J		
L	L										
18.	741		Engineering Prod	uct	Th	e norm	covered	by this	entry	chall	he
10.	′ • •	`	Sl.No.C1417	<u>uot</u>		eted.	covered	by tims	Ontry	Jiiuii	
L	1		51.140.01417		uci	cica.			······································		
19.	750	·	Engineering Prod	uct.	Th	a guanti	ty of imp	ort item	No 1	chall	he
19.	/30	'	Sl.No.C1475	<u>uct</u>		_	read as u		110. 1	Silaii	
		İ	SI.NO.C1473						nart mr	advat'	,
L	<u></u>				1.	SU Kg/K	g Content	in the ex	port pro	Jauci	<u>·</u>
20	7.50		D ' . ' D 1		mr.i	. •			(01.37	1 1	11
20.	750)	Engineering Prod	<u>uct</u>		-	ty of impo			o. 1 sh	nall
	}		Sl.No.C1476		1		d to read				
L	<u></u>				"1.	25 kg/kį	g Content	in the exp	port pro	oduct"	·
21.	799		Food Product		Th	norm	covered	hy this	entry	shall	be
21.	/99	'	Food Product			The norm covered by this entry shall be substituted by the following:-					
	<u> </u>		S1.No.E-11		Sut	Siliulea	by the ro	nowing			ئــــــ
			. T.	<u> </u>	-	T 1			Otra	Allowe	ad
Sl.N	0.		port Item	Qty.		Import 1		(OTC			
E11	ì		utneys/	1 kg	}		plate	(OTS		_	/kg
			ndiments paste/			quali	- /		_	nt of	
			getables/ pickles				OR		1 -	ng in	tne
		-	eked in OTS						expor		
		Ca	ns/ glass						produ		10/
		cor	ntainers			Rele	vant Glas	S	Net	+	1%
					Containers			wasta	ige		
22.	805	5	Food Product		1.		y of imp			shall	be
			Sl.No.E-52		amended to read as under:-						
					"1.20 MT"						
					2. The existing notes below this norm shall						
			be deleted.								
L	L		<u></u>			. 					
23	23. 941 Plastic Product		"T	his entr	v shall be	deleted	as the	same	has		
. د سه	Sl.No.H398)	"This entry shall be deleted as the same has been shifted as S. No. 1545 under							
	51.110.11598			Engineering Product Group".							
L	1		<u> </u>		1 11	BIIIOIII	D 1 10440	<u> </u>			
24	1040	<u> </u>	Taxtila Draduat		ТЬ	e norm	covered	by thic	entry	shall	he
24.	960	J	Textile Product							SHUH	
1	S1.No.J-21		Sul	substituted by the following:-							

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
J-21	Blended Polyester/ Cotton Grey Fabrics or Madeups	1.0 kg	1. Polyester Fibre	1.16 kg/kg content in the export product
			2. Polyvinyl Alcohol OR	0.01 kg
			Hydroxyl Ether of Potato Starch	0.058 kg
			Modified Polysaccharide	0.016 kg

	,		
25.	963	Textile Product	1. The description of export item shall be
		Sl.No.J-31	amended to read as under:-
			"Bleached/ Dyed and Printed Polyester/
			Cotton Blended fabric"
			2. At the end of this entry the following Note
			shall be added:-
			Note:- "If the export item is not dyed one,
			the import of items No. 3&4 above, i.e. dyes
			shall not be allowed".

26.	1040	Miscellaneous	1. After import item at Sl. No. 2, the
		Product	following item (with quantity) shall be
		Sl.No.K112	added:-
ĺ			"3. (i). Printing/embossing/ - Upto 8%
			cutting/creasing of the FOB
	1		Cylinders and printing value of
[[plates export
			OR
			(ii) Pre-sensitized aluminium - Upto 2% of
			printing plates the FOB
]		value of
]		export".
]]		2. The following notes shall be added below
			this norm:-
	ì		"Note: 1. The import of item at Sl. No. 3 (i)
			may be allowed if the cigarette packaging
	[material is manufactured by way of gravure
	1		and flexo printing process".
	["Note: 2. The import of item at Sl. No. 3 (ii)
	1		may be allowed only if the packaging
			material is printed by offset process".

٠,

Annexure "B"

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A2446	Polytatrafluoro-	1 MT	1. Chloroform	4.3 MT
	ethylene Dispension		2. Perflurooctanic (FC-	0.0075 MT
	(Emulsion Grade,		26) Acid	
	TFE content 59.5+/-			
	0.5%)			
A2447	Brilliant Blue liquid	1 kg	1. Ethyl Benzyl Aniline	0.633 kg.
	(C.I. No. 42090)		2. Ortho Chloro Toluene	0.501 kg.
	Dye content 67%)		OR	
			Ortho Chloro	0.358 kg.
			Benzaldehyde	
			3. Sodium Dichromate	0.315 kg.
			OR	;
			Potassium	0.230 kg.
			Permanganate	
			4. Propylene Glycol	0.200 kg.
A2448	Metamitron	1 kg	1. Benzaldehyde	1.380 kg.
	Technical (98%		2. Sodium Cyanide	0.772 kg.
	Min.)		3. Hydrazine hydrate	1.625 kg.
			(80%)	
			4. Dimethyl Sulphoxide	1.200 kg.
			5. Methanol	0.458 kg.
A2449	Phenolic Resin -	1 MT	1. Phenol USP	612.00 kgs.
	(Resol type liquid		2. Silane	2.60 kgs.
	containing solid			
	content $68 \pm 2.5\%$)			

Annexure "C"

ENGINEERING PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty Allowed
C1540	Handle Bar switch		1. Terminal	Net to net
	LH/RH		2. Coupler	Net to net
	a) with/without grip		3. Nylon granules	1.05 kg/kg
	b) with/without			content in the
	lever			export
	c) with/without			product
	cone		4. Phenol Formaldehyde	1.05 kg/kg
				content in the
				export
				product
			5. Polyester granules	1.05 kg/kg
}				content in the
				export
				product
			6. ABS granules	1.05 kg/kg
				content in the
				export
				product
}			7. PVC granules	1.05 kg/kg
				content in the
				export
	,			product
			8. Copper wire bars/	1.02 kg/kg
			copper sheet	content in the
				export
1			O. Donner de salation	product
			9. Brass sheet/strips	1.05 kg/kg
				content in the
				export
			10 Spring stool/acil/atmin	product
			10.Spring steel/coil/strip	1.05 kg/kg
				content in the
				export product
			11.Mild steel square/rods	1 ~
			11.1vina sicci square/10us	1.05 kg/kg content in
				export
			12. Aluminium Alloy	1.05 kg/kg
			Ingots	content in
			1112010	export
L	L			CAPOIL

Bar with/ without cone. Content in the export product	C1541	Crima for Handla	1 1-0	1 DVC cromules	1.05
Cone. Content in the export product Content in the export Content in the expor	C1341		ı kg	1. PVC granules	1
C1542 Satellite/ Dish Antenna Bracket (made of Aluminium Alloy Ingots) Ingots) 2. Copper Scrap 2. Copper Scrap 3. Silicon 3. Silicon 4. Zinc Scrap 4. Zinc Scrap 5. Manganese 1.05 kg/kg content in the export product product 1.05 kg/kg content in the export product product 4. Zinc Scrap 1.05 kg/kg content in the export product product 5. Manganese 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 2. Copper Scrap 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR) C1543 Painted Aluminium Toys (Unmotorised) 1. Relevant Aluminium 1 kg 1. Relevant Aluminium 1 lof kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR) 2. Copper Scrap 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR) 2. Copper Scrap 3. Silicon 4. Zinc Scrap 4. Zinc Scrap 5. Manganese 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/k		}) ·
C1542 Satellite/ Dish Antenna Bracket (made of Aluminium Alloy Ingots) 1. Relevant Aluminium Droduct 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export 1.05 kg/kg conten		cone.	İ		
Antenna Bracket (made of Aluminium Alloy Ingots) 2. Copper Scrap 3. Silicon 1.05 kg/kg content in the export product 4. Zinc Scrap 1.05 kg/kg content in the export product 4. Zinc Scrap 5. Manganese 1.05 kg/kg content in the export product 5. Manganese 6. Any other Metal-X 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR)	(1542	Catallita/ Dish	1 1-0	1 Delevent Alverinium	
(made of Aluminium Alloy Ingots) 2. Copper Scrap 2. Copper Scrap 3. Silicon 3. Silicon 4. Zinc Scrap 4. Zinc Scrap 5. Manganese 6. Any other Metal-X 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product C1542		1 Kg			
Aluminium Alloy Ingots) 2. Copper Scrap 2. Copper Scrap 3. Silicon 3. Silicon 4. Zinc Scrap 4. Zinc Scrap 5. Manganese 6. Any other Metal-X 7. Synthetic Rubber (SBR) 7. Synthetic Rubber (SBR) 8. Silicon 9. Product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR) 2. Synthetic Rubber (SBR) 3. Silicon 4. Zinc Scrap 4. Zinc Scrap 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export				Alloy Ingots	l l
Ingots) 2. Copper Scrap 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) 7. Synthetic Rubber (SBR) 1.075 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR) 2. Copper Scrap 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export		,			1 7
content in the export product 3. Silicon 1.05 kg/kg content in the export product 4. Zinc Scrap 1.05 kg/kg content in the export product 5. Manganese 5. Manganese 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) C1543 Painted Aluminium Toys (Unmotorised) 1. Relevant Aluminium Alloy Ingots/Aluminium Ingots 2. Synthetic Rubber (SBR) 2. Synthetic Rubber (SBR) 2. Synthetic Rubber (SBR) 3. Silicon 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export		_	1		l *
3. Silicon 3. Silicon 3. Silicon 4. Zinc Scrap 4. Zinc Scrap 4. Zinc Scrap 5. Manganese 6. Any other Metal-X 6. Any other Metal-X 7. Synthetic Rubber (SBR) 8. Content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR)		ingots)		2. Copper Scrap	
3. Silicon product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.075 kg/kg content in the export product 1.075 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export 1.05 kg/kg content 1.05 kg/kg content in the export 1.05 kg/kg con					1
3. Silicon 1.05 kg/kg content in the export product 4. Zinc Scrap 1.05 kg/kg content in the export product 5. Manganese 5. Manganese 6. Any other Metal-X 7. Synthetic Rubber (SBR) C1543 Painted Aluminium Toys (Unmotorised) 1 kg 1 Relevant Aluminium Alloy Ingots/ Aluminium Ingots Aluminium Ingots 2. Synthetic Rubber (SBR) 1.05 kg/kg content in the export product 1.075 kg/kg content in the export product 1.075 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR) 2. Synthetic Rubber (SBR) 3. Silicon 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR) 3. Silicon 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR)					
content in the export product 4. Zinc Scrap 4. Zinc Scrap 5. Manganese 5. Manganese 6. Any other Metal-X 6. Any other Metal-X 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR)				2 03:	1
4. Zinc Scrap 4. Zinc Scrap 4. Zinc Scrap 4. Zinc Scrap 4. Zinc Scrap 5. Manganese 5. Manganese 6. Any other Metal-X 7. Synthetic Rubber (SBR) 7. Synthetic Rubber (SBR) 6. Any other Metal-X 7. Synthetic Rubber (SBR) 6. Any other Metal-X 7. Synthetic Rubber (SBR) 6. Any other Metal-X 7. Synthetic Rubber (SBR) 8. Content in the export product 9. Alloy Ingots/Aluminium Ingots 1.075 kg/kg 1. Relevant Aluminium 1.075 kg/kg 2. Synthetic Rubber (SBR) 3. Content in the export product 4. Zinc Scrap 1.05 kg/kg 1.05				3. Sincon	
4. Zinc Scrap product 1.05 kg/kg content in the export product 5. Manganese 1.05 kg/kg content in the export product 6. Any other Metal-X 1.05 kg/kg content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR) Ingots/ Aluminium Ingots Aluminium Ingots 2. Synthetic Rubber (SBR) content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export]
4. Zinc Scrap 4. Zinc Scrap 1.05 kg/kg content in the export product 5. Manganese 5. Manganese 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) 7. Synthetic Rubber (SBR) 1. Relevant Aluminium Alloy Ingots/Aluminium Ingots Aluminium Ingots 2. Synthetic Rubber (SBR) 3. Relevant Aluminium 1.075 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR)		,			1 - 1
content in the export product 5. Manganese 5. Manganese 6. Any other Metal-X 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR)				4 7ino Samon	[-
5. Manganese 5. Manganese 6. Any other Metal-X 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR)				4. Zinc Scrap	, 551
5. Manganese product 1.05 kg/kg content in the export product 1.075 kg/kg content in the export product 1.075 kg/kg content in the export product 1.075 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product					1
5. Manganese 1.05 kg/kg content in the export product 6. Any other Metal-X 1.05 kg/kg content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) 1.05 kg/kg content in the export product C1543 Painted Aluminium Toys (Unmotorised) 1.075 kg/kg content in the export product Aluminium Ingots content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR) 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export					1 -
C1543 Painted Aluminium Toys (Unmotorised) Painted Aluminium Toys (Unmotorised) C1543 Painted Aluminium Toys (Unmotorised) C1544 Painted Aluminium Toys (Unmotorised) C1545 Painted Aluminium Aluminium Aluminium Ingots Aluminium Ingots C1546 Content in the export product Aluminium Ingots C1547 Painted Aluminium Aluminium Aluminium Ingots C1548 Painted Aluminium Ingots C1549 Painted Aluminium Ingots C1540 Painted Aluminium Ingots C1541 Painted Aluminium Ingots C1542 Painted Aluminium Ingots C1543 Painted Aluminium Ingots C1543 Painted Aluminium Ingots C1543 Painted Aluminium Ingots C1544 Painted Aluminium Ingots C1545 Painted Aluminium Ingots C1546 Painted Aluminium Ingots C1547 Painted Aluminium Ingots C1548 Painted Aluminium Ingots C1549 Painted Aluminium Ingots C1540 Painted Aluminium Ingots C15				5 Manganasa	i -
6. Any other Metal-X 6. Any other Metal-X 7. Synthetic Rubber (SBR) 7. Synthetic Rubber (SBR) 8. Rubber (SBR) 1. Relevant Aluminium Alloy Ingots/Aluminium Ingots 8. Aluminium Ingots 9. Synthetic Rubber (SBR) 1. Relevant Aluminium Alloy Ingots/Aluminium Ingots 9. Synthetic Rubber (SBR) 1. Relevant Aluminium Ingots 1. Relevant Aluminium Ingots 1. Relevant Aluminium Ingots (content in the export product Ingoted Ingote				3. Manganese	
6. Any other Metal-X product 1.05 kg/kg content in the export product 7. Synthetic Rubber (SBR) content in the export product C1543 Painted Aluminium Toys (Unmotorised) 1. Relevant Aluminium Alloy Ingots/Aluminium Ingots Aluminium Ingots 2. Synthetic Rubber (SBR) 2. Synthetic Rubber (SBR) 2. Synthetic Rubber (SBR)	-	ŕ			i i
6. Any other Metal-X 7. Synthetic Rubber (SBR) 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product 1.075 kg/kg content in the export product 1.075 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR) 2. Synthetic Rubber (SBR) 3. Relevant Aluminium Ingots export product 2. Synthetic Rubber (SBR) 3. Synthetic Rubber (SBR)				*	1 - 1
C1543 Painted Aluminium Toys (Unmotorised) 1 kg Alloy Ingots/ Aluminium Ingots Aluminium Ingots Aluminium Ingots Synthetic Rubber (SBR) 1. Relevant Aluminium 1.075 kg/kg content in the export product Aluminium Ingots export product 2. Synthetic Rubber 1.05 kg/kg content in the export				6 Any other Metal-Y	-
7. Synthetic Rubber (SBR) Painted Aluminium Toys (Unmotorised) 1 kg Aluminium Ingots export product 2. Synthetic Rubber (SBR) 2. Synthetic Rubber (SBR) Relevant Aluminium 1.075 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export product CI543 Painted Aluminium Ingots export product CI543 Painted Aluminium Ingots export product CI543 CI543 Painted Aluminium Ingots export product CI544 CI544 CI545 CI545 CI545 CI546 CONTENT IN THE PRODUCT IN THE P					
7. Synthetic Rubber 1.05 kg/kg content in the export product C1543 Painted Aluminium Toys (Unmotorised) 1. Relevant Aluminium Alloy Ingots/Aluminium Ingots Aluminium Ingots 2. Synthetic Rubber (SBR) (SBR) product 1.05 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR)				1	1
7. Synthetic Rubber (SBR) 1.05 kg/kg content in the export product C1543 Painted Aluminium Toys (Unmotorised) 1. Relevant Aluminium Ingots/Aluminium Ingots/Aluminium Ingots 2. Synthetic Rubber (SBR) (SBR) 7. Synthetic Rubber toontent in the export product 2. Synthetic Rubber content in the export					, - ,
C1543 Painted Aluminium Toys (Unmotorised) C1543 Painted Aluminium Toys (Unmotorised) 1. Relevant Aluminium Ingots 1.075 kg/kg Content in the export Product 2. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export C1543 C254 C354 C				7 Synthetic Rubber	l -
C1543 Painted Aluminium Toys (Unmotorised) Relevant Aluminium Ingots Alloy Ingots/ Aluminium Ingots Synthetic Rubber (SBR) Export product 2. Synthetic Rubber (SBR) Content in the export	1			1	, , ,
C1543 Painted Aluminium Toys (Unmotorised) 1 kg Alloy Ingots/ Aluminium Ingots Aluminium Ingots 2. Synthetic Rubber (SBR) C1543 Painted Aluminium Ingots product 1.075 kg/kg content in the export product 2. Synthetic Rubber (SBR)				(221)	
C1543 Painted Aluminium Toys (Unmotorised) 1 kg Alloy Ingots/ Content in the Export Product 2. Synthetic Rubber (SBR) (SBR) 1. Relevant Aluminium 1.075 kg/kg content in the Export Product 1.05 kg/k					, -
Toys (Unmotorised) Alloy Ingots/ Aluminium Ingots 2. Synthetic Rubber (SBR) (SBR) Content in the export product 1.05 kg/kg content in the export	C1543	Painted Aluminium	1 kg	1. Relevant Aluminium	
Aluminium Ingots export product 2. Synthetic Rubber (SBR) content in the export		\	5	i e	1
2. Synthetic Rubber 1.05 kg/kg (SBR) content in the export				,	1
2. Synthetic Rubber 1.05 kg/kg (SBR) content in the export					, – ,
(SBR) content in the export				2. Synthetic Rubber	ι
export		,		_	, ,
					export
product					product

				3.	Snap Fastners	on net to net
					•	basis
			-	4.	Paint	cif value upto
						5% of the
				}		FOB value of
						export.
C1544	Aluminium	Drying	1 kg	1.	Relevant Aluminium	1.075 kg/kg
	Hanger				Alloy Ingots	content in the
						export
		,	}	ļ		product
				2.	Nylon Cord-66	1.01 kg/kg
		!				content in the
		!]		export
		:				product
				3.	CRCA Sheet	1.075 kg/kg
		1		İ		content in the
		-				export
						product

C1545	Micanite Insulator	1 kg	1.	Resin	(Epoxy/	0.28 kg	
	1000x780mmx0.50			Polyester/	Alkyd		
	mm thickness			Vinyl Silicon	e Resin)	!	
	weight		2.	Teflon (PTFE	E) coated	cif val	ue
	900gms/piece]		glass	cloth	limited to 5	%
			ł	sheets/rolls)		of FOB val	ue
				1000mmx780)mm	of export.	
		<u> </u>		size			

Annexure "D"

TEXTILE PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item Qty Allowed
J313	Girls frock	1 No.	1. Relevant fabric to be used in the garment 2.50 sq.mtr.
J314	Scarves made from polyester/ cotton blended fabric	1 No.	1. Polyester/cotton blended fabric of relevant GSM content in the export product
J315	Dyed and/or Printed Man made Fabrics	1.0Sq. Metre	1. Relevant Man made 1.01 Sq. Metre per OR Sq.mtr. content in the export product
			2. Relevant Man-made 1.02 Sq. Metre per sq.mtr. content in the export product
J316	Made-ups made from Man-made fabrics	1 Sq. Metre	
J317	Subaiya/Khanga made from 100% Viscose Fabrics with or without Fringes with or without Lurex		1. 100% Viscose Fabric 1.01 Metre per sq.mtr. content in the export product
J318	Scarves/ Stoles/ Pareo/ Handkerchief Made from 100% Viscose Fabrics	1	

		4 6 4	1 D 1 . O 37	1 05 1 1 1
J319	Polyester Cotton	1.0 kg	1. Polyester Cotton Yarn	1
	Blended Grey		of relevant blend	content in the
	Fabrics			export
				product
J320	Polyester/Cotton	1.0 kg	1. Polyester staple fibre	1.18 kg/kg
	Blended Dyed/			content in the
	printed operation			export
	Gowns or operation			product
	suits	:	2. Polyvinyl Alcohol	0.01 kg/kg
				content in the
				export
				product
			3. Raw Cotton	1.20 kg/kg
				content in the
				export
				product
			4. Disperse Dyes	0.02 kg
			l Disperse Dyes	0.02 Kg
			5. Vat Dyes	0.02 kg
J321	Polyester/ Cotton	1.0 kg	1. Polyester staple fibre	1.18 kg/kg
3321	Blended Hospital	1.01.6	in a cry coor compact rear	content in the
}	Garments such as			export
	operation gowns			product
	suits, jackets,		2. Polyvinyl Alcohol	0.01 kg/kg
	trouser, aprons.		2. Tory viny i riconor	content in the
	douser, aprons.			export
				product
			3. Raw Cotton	1.20 kg/kg
			3. Raw Cotton	content in the
				•
				export
1200	1: T	1.01	1 A - 1:- E'1	product
J322	Acrylic Top	1.0 kg	1. Acrylic Fibre	1.01 kg/kg
				content in the
				export
•		1		product

				1 00 1 7
J323	Dyed and/or printed	1 kg	1. Acrylic Spun Yarn	1.09 kg/kg
	synthetic blanket			content in the
	made out of Acrylic			export
	Spun Yarn (under			product
	cotton system) and		2. Polyester Filament	1.05 kg/kg
	Polyester Yarn	,	Yarn	content in the
	containing 79%		J.	export
	Acrylic Yarn, 13%			product
	Polyester Yarn and		3. Polyester Cotton	1.05 kg/kg
1	8% Polyester Cotton	İ	Blended Yarn	content in the
	Yarn			export
				product
			4. Lylex Cloth	On net to net
				basis
			5. Cationic Dyes of	l
			100% Strength	content of the
				acrylic spun
				yarn in the
				export
Ì				product
			6. Zipper Poly bag	On net to net
				basis
			7. Corrguated box	On net to net
				basis
J324	Viscose/ Silk	1 kg	1. Viscose Staple Fibre	1.05 kg/kg
}	Blended Spun Dyed	_	dyed	content in the
	Yarn containing			export
	Viscose staple fibre	1		product
	dyed and silk top	}	2. Silk top	1.05 kg/kg
			_	content in the
				export
				product
L		L	<u> </u>	<u></u>